

Plan de Obras y Mantenimiento

Año 7, nº 86, 28 de octubre de 2011

año de la Celebración del Bicentenario del Proceso de Emancipación Oriental

INDICE

Obras en el edificio proyectado para el InCo	02
Obras en el edificio josé lu massera	is 04
Avance de otras obras	04
Otras obras solicitadas	09
Avance de trabajos de mantenimiento	09
Convenio de Eficiencia Energética	11
Diagnósticos energéticos	11
Mejora de las condiciones de trabajo 2011	12
Licitaciones	12
Los edificios de FING	13

La FING y el barrio



"Nada podemos esperar, sino de nosotros mismos"



Boletín electrónico, de distribución mensual, realizado con el propósito de difundir las actividades que se realizan en lo relativo a las obras y mantenimiento edilicio así como otras temáticas afines, en la Facultad de Ingeniería.

Se puede acceder a las ediciones anteriores del boletín en el sitio: http://www.fing.edu.uy/nod

AVANCE DE OBRAS EN EL EDIFICIO PROYECTADO PARA EL INCO

Se avanza de forma importante con los trabajos de construcción del edificio proyectado para el Instituto de Computación. La empresa Stiller S.A., adjudicataria de los trabajos, es quien realiza la obra, por un monto de \$ 43.530.186,15, (impuestos e imprevistos incluidos) y Leyes Sociales por \$ 6:234.618,29.

Se finalizaron los trabajos de implantación de la empresa en el predio y se comenzó con los movimientos de tierra.









Estos trabajos implicaron la demolición de algunos sectores de los muros existentes. Asimismo, y en la medida que se encontró roca en algún sector del predio, se debió realizar el picado de la misma.













Actualmente se comienzan los trabajos de hormigonado de las fundaciones del edificio. Además se prepara las instalaciones necesarias para la grúa. También se retira el material sobrante del predio.





Pagos efectuados a Stiler S.A. fueron hasta la fecha:

Acopio N°1	\$ 4.084.540,13
Total (impuestos incluidos)	\$ 4.084.540,13

AVANCE DE OBRAS EN EL EDIFICIO POLIFUNCIONAL "JOSÉ LUIS MASSERA"

La empresa RAYLUX S.A. continúa con la instalación del equipamiento de audio y proyección del anfiteatro del Edificio Polifuncional José Luis Massera, por un monto total de \$ 602.609,24 impuestos incluidos, con forma de pago crédito 30 días. El equipamiento incluye:

- 1 Sistema de audio (6 parlantes DAS Arco 4), distribuidora de sonido para el parlante de prensa, 1 subwoofer potenciado 15" y 1 crossover Behringer CX3400,
- 1 Proyector Hitachi CPX 809,
- 2 proyectores Hitachi CPX-3011 y 1 distribuidora Kramer,
- 2 Pantalla motorizada 2,40 x 1,80,
- 2 Notebook ACER AS 5742-6415,
- 1 TV LCD de 40" Blusens,
- 1 Matriz Kramer VP 4x4K, 2 consolas Behringer UB 1204 FX-Pro y 1 scaler Kramer VP 728,
- Instalaciones completas.





Además, se preve realizar durante el receso la instalación del sistema de extracción de aire del módulo B (salones B01, B11, B12, B21, B22 y B23. La empresa responsable de las instalaciones es Constrac Ltda. por un monto de \$ 436.308,60 impuestos incluidos, con forma de pago crédito 30 días, mas hasta \$ 8.800 por concepto de mano de obra imponible.

AVANCE DE OTRAS OBRAS

Laboratorio de Ensayo de Lámparas de Bajo Consumo MIEM – FING- IIE. Se avanza de forma importante con las obras de construcción del laboratorio referido.

Las mismas son realizadas por la empresa Constrac Ltda., por un monto de \$ 1.489.577, impuestos e imprevistos incluidos. En este mes se colocaron las mamparas de hierro y se comenzaron los trabajos de colocación de tabiques de yeso e instalaciones eléctricas.













También se tienen colocados la mayoría de los vidrios.

Se preve en el mes de noviembre finalizar los trabajos.

Tercer Subsuelo del Cuerpo Norte. Están casi finalizados los trabajos de acondicionamiento del tercer subsuelo del Cuerpo Norte.

Se finalizaron los trabajos de pavimentación de toda la superficie. Los mismos fueron realizados por la empresa Constrac Ltda.,por un monto de \$ 288.390, iva incluido, mas hasta \$ 44.000 de leyes sociales.













Además fueron retiradas de la zona decena de instalaciones de equipos en desuso y se anularon las cisternas subterráneas que abastecían de agua el modelo del Puerto de Piriápolis.

El Plan de Obras y Mantenimiento realizó algunos trabajos de pintura en el tablero eléctrico, paredes, cañerías pluviales y otros elementos.





También se finalizaron los trabajos de mejora de la iluminación artificial del espacio. Los trabajos fueron realizados por la empresa Javier Pardo, por un monto de \$ 24.400, impuestos incluidos.

Por otra parte, la empresa Walter Rodríguez comienza los trabajos de pintura de los motores y equipos de investigación existentes en la zona. El monto de los trabajos fue de \$ 41.236, impuestos incluidos, con forma de pago crédito 30 días.





Además se adjudicó a la empresa Tecnos Ingenieros S.R.L. la instalación de tomas corrientes en las dos paredes laterales del local. De esta forma podrán conectarse allí tanto laptops como otro equipo eléctrico. Las instalaciones están dimensionadas también para albergar eventos de presentación de proyectos, stands, posters, etc.. El monto de los trabajos es de \$ 57.584, impuestos incluidos.

Se pretende realizar una transformación muy importante de ese espacio, generando un espacio multifuncional, donde puedan estudiar los estudiantes, donde puedan realizarse eventos, donde puedan realizarse laboratorios de enseñanza abiertos y también espectáculos.

Aula de microscopía del IEM. El conflicto que afecta a la industria metalúrgica no permitió aún que fueran recibidas las mesadas de laboratorio adquiridas a la empresa Pablo Ferrando S.A. por un monto de \$ 45.689, impuestos incluidos.

Además se adjudicaron a la empresa Constrac Ltda., la instalación de un sistema de extracción por un monto de \$84.326, impuestos incluidos, y a la empresa Javier Pardo, la realización de las instalaciones eléctricas y de red de datos, por un monto de \$120.020, imuestos incluidos, ambas con forma de pago crédito 30 días y la fuente de financiación corresponde a Alto Impacto 2011 – Proyecto Aula de microscopía óptica.

Construcción de Estación de Monitoreo Atmosférico (EDMA). Se comienzan los trabajos de construcción de la referida estación por parte de la empresa Constrac Ltda. El monto total de los trabajos es de \$ 629.610 impuestos incluidos, con forma de pago crédito 30 días, mas hasta \$ 48.152 por concepto de mano de obra imponible, y la fuente de financiación surge del proyecto Alto Impacto 2010 - Estación de Monitoreo Atmosférico.

Taller Mecánico - IMFIA. Se realizó la mudanza del taller mecánico del IMFIA al nuevo local.





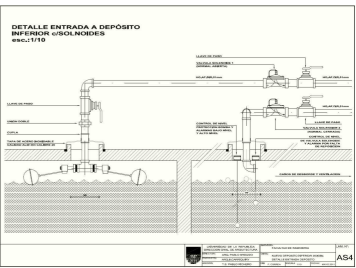
Nuevo laboratorio del IMFIA. Mudado el taller mecánico del IMFIA a su nuevo emplazamiento, se generaron las condiciones para el traslado de algunos equipos de laboratorio al local antiguamente ocupado por el taller. Los trabajos fueron realizados por el Plan de Obras y Mantenimiento.





Construcción de tanque inferior de reserva de agua potable y canalización hacia tanque superior. Se comenzaron los trabajos de construcción de tanque inferior de reserva de agua potable y canalización hacia el tanque ubicado en la azotea del Cuerpo Central por parte de la empresa Telicar S.A.. El monto de los trabajos es de \$ \$ 2.312.866,41. imprevistos (10%) e impuestos incluidos, mas leyes sociales hasta un monto de \$ 217.070, con forma de pago crédito 30 días. Los trabajos insumirán 120 días calendario.





Adecuación del baño del 2do piso de la Facultad de Ingeniería. En breve comienzan los trabajos de adecuación del referido baño a la normativa nacional respecto a la accesibilidad. Además el baño será transformado en baño femenino.





OTRAS OBRAS SOLICITADAS

Readecuación de la red de datos del IMERL. Se recibió el pedido de readecuar y ampliar la red de datos del IMERL. Algo parcialmente fue realizado.

Oficinas del IMERL. Se recibió el pedido del IMERL de trabajos de albañilería, pintura y readecuación de las instalaciones eléctrica, de redes de datos y telefónica en varias oficinas. En varias de las salas esto ya fue realizado.

Espacio para el posgrado en Ingeniería Matemática. Se recibió el pedido de estudiar la posibilidad de contar con un espacio físico para la referida carrera, habida cuenta de su crecimiento.

Baño/cafetería IIE. Se trabajó en la realización del proyecto ejecutivo para la transformación del baño de planta baja del IIE en un baño, un vestuario y un local para cafetería/cocina. Como el proyecto no fue seleccionado en el concursable de Mejora de las Condiciones de Trabajo y Seguridad Laboral 2009 y 2010 se buscan nuevas formas de financiación.

Oficinas de entrepiso del IIE. Se recibió el pedido del IIE de trabajos de albañilería, pintura y readecuación de las instalaciones eléctrica, de redes de datos y telefónica en varias oficinas.

Cocina comedor del IIMPI. Se recibió el pedido de una sala para preparación e ingesta de comidas.

Traslado de la planta piloto de biodiesel y de la turbina de gas - IIMPI. Se recibió el pedido del traslado de la referida planta a un sitio contiguo a la misma y un cambio de ubicación de la turbina de gas.

Plan de reorganización del IMFIA. Se recibió la solicitud del IMFIA de avanzar en la ejecución del plan de reorganización del espacio físico del instituto, aprobado ya hace unos años. Se estudian formas de viabilizar el resto del proyecto. El traslado del taller del instituto avanza en ese sentido.

Además se presentó al instituto una propuesta de ocupación del 3er. Subsuelo del Cuerpo Norte, hacia el sur.

Baños del 3er. SS del IMFIA. Se recibió el pedido del IMFIA de readecuar y mejorar las instalaciones sanitarias y baños ubicados en el 3er. SS del Cuerpo Norte.

Adecuación de oficinas del Departamento de Hidromecánica – IMFIA. Se recibió el pedido de la adecuación de 3 oficinas del referido departamento.

Aula del Instituto de Agrimensura. Se prevé realizar trabajos de albañilería y pintura en el referido salón.

Cocina del IIQ. Se recibió la solicitud de reciclar la cocina del referido instituto.

Oficinas docentes del IIQ. Se recibió el pedido del IIQ de acondicionar varias oficinas, incluyendo instalaciones eléctricas y de red de datos.

Adecuación del Departamento de Cerámicos del IIQ. Se recibió el pedido de la adecuación del referido departamento. Se pretende realizar los trabajos durante el próximo mes de enero.

Baños y cocina del Anexo del IET. Se recibió la solicitud de reciclar y crear una cocina en el edificio Anexo del IET. Ya existe anteproyecto realizado hace unos años y se estudia su viabilidad.

Anexo del IET. Se recibió la solicitud de algunos trabajos de mantenimiento y algunas obras menores en el edificio del Anexo del IET. Dichos trabajos incluyen humedades en laboratorios y en baños, acondicionamiento de instalaciones eléctricas, etc.. Algunos de los trabajos están en curso.

Baños de planta alta del Anexo del IET. Se recibió la solicitud de adecuar el baño existente. Ya se trabaja en el anteproyecto y se estudia su viabilidad.

Ampliación del edificio Anexo del IET. Se trabaja a nivel de proyecto ejecutivo en la posibilidad de ampliar el edificio Anexo del IET, incorporando una nueva planta sobre el edificio existente.

"Colección García de Zúñiga". Se recibió el pedido de la Biblioteca Central del cerramiento del local ocupado por la "Colección García de Zúñiga", así como su acondicionamiento térmico y de las condiciones del aire de la sala a los efectos de preservar la colección.

Archivo de facultad. Se trabajó en la elaboración de propuestas para generar un archivo administrativo para resguardo de los documentos de los Departamentos de Bedelía, Contaduría, Secretaría y RRHH. Se busca financiación a los efectos de viabilizar la solicitud ya que el proyecto no fue seleccionado en el concursable de mejora de las condiciones de trabajo y seguridad laboral.

Sala de Servidores y Unidad de Recursos Informáticos. Se recibió el planteo de trasladar y aumentar el área de trabajo en la Sala de Servidores y en la oficina de dicha unidad.

Local para AFFUR Ingeniería. Se recibió el pedido por parte del gremio de funcionarios de facultad de un local apto para sus necesidades.

AVANCE DE TRABAJOS DE MANTENIMIENTO E INSTALACIONES

Laboratorio de Microelectrónica del IIE. Se finalizaron los trabajos de realización a nuevo las instalaciones elécticas del referido laboratorio. Los mismos fueron realizados por la empresa Javier Pardo, y el costo fue de \$ 98.469 IVA incluido, con forma de pago crédito 30 días. La financiación surge del programa CSIC- Grupos I+D, Proyecto: "Diseño de Circuitos Integrados y Sistemas de Bajo Consumo"















Oficina de Proyecto Industrial – IIQ. Se realizaran trabajos de mantenimiento y mejora de pintura del referido local. Los trabajos serán realizados por la empresa Walter Rodríguez, por un monto de \$ 23.180, impuestos incluidos. Además se realizarán a nuevo las instalaciones eléctricas y de red de datos. Estos trabajos serán realizados por la empresa Electro Systems (Francia Bonaba Ignacio Miguel y Barone Altamirano Felipe Marcelo), por un monto de \$ 28.956,70, impuestos incluidos. La fuente de financiación surge de los proyectos de Alto Impacto 2010.

Laboratorio de Sistemas Oleohidráulicos y Neumáticos - IIMPI. Se finalizaron los trabajos para adecuar el ex salón 012 para el nuevo Laboratorio de Sistemas Oleohidráulicos y Neumáticos.

Recarga de extintores. Se avanza con los trabajos de recarga de extintores por parte de la empresa Demax S.A. Los trabajos con por un monto de \$ 209.724,10, impuestos incluidos, con forma de pago crédito 30 días.

Relevamiento instalaciones eléctricas Cuerpo Norte. La empresa Javier Pardo finalizó los trabajos de relevamiento de las instalaciones eléctricas del Cuerpo Norte.

Mediante este relevamiento se conocerá la totalidad de las instalaciones así como su estado respecto a la normativa vigente y logrará el proyecto para adecuación de los tableros principales.

Los trabajos tienen un costo de \$ 82.578, impuestos incluidos, con forma de pago crédito 30 días. La financiación surge del programa de la CAPPPA, Proyecto de Seguridad contra Incendios.

Instalación de Sistema de Detección y Alarma de Incendio en Cuerpo Sur y Cuerpo Central. En breve, la empresa ISAI S.R.L. comenzará a instalar en el Cuerpo Central (5to, 4to, 3ero, 2do piso, entrepiso y planta baja) y el Cuerpo Sur un sistema de detección y alarma de incendio, de acuerdo a la normativa internacional. El costo de los trabajos asciende a \$ 2.247.939, impuestos incluidos. También se contrató el mantenimiento mensual de los sistemas por un costo de \$ 6.151,20 impuestos incluidos por mes, durante 1 año. La financiación surge del programa de la CAPPPA, Proyecto de Seguridad contra Incendios.

Instalaciones de acondicionamiento eléctrico para nuevo suministro en 400 V+N para el IMFIA. La empresa Nemirar S.A. comienza en breve los trabajos por un monto total de \$ 1.044.294 impuestos incluidos, mas leyes sociales hasta un monto de \$ 41.768, con forma de pago crédito 30 días. Parte de la financiación surge del programa de la CAPPPA, Proyecto de Seguridad contra Incendios y parte del proyecto de Alto Impacto correspondiente al IMFIA.

Los trabajos no han podido comenzar aún debido al conflicto que afecta al sector metalúrgico nacional (ya que parte importante de los materiales necesarios para la obra -banjderas portacables y tableros eléctricos- son provistos por empresas del sector).

Oficinas del Dpto. de Producción Industrial - IIMPI. Se avanza con los trabajos para adecuar el ex laboratorio de Mecatrónica del IIMPI en oficinas para el Dpto. de Producción Industrial. Dichos trabajos se enmarcan en el plan de reorganización del referido instituto. Los trabajos son realizados por el Plan de Obras y Mantenimiento.

Mantenimiento de sillas en el Edificio Polifuncional José Luis Massera. Se realizan trabajos de mantenimiento de sillas en el referido edificio. Se están reforzando las mismas a los efectos de ver si se reduce la necesidad del mantenimiento intenso que requieren.

CONVENIO DE EFICIENCIA ENERGÉTICA

En los pasados días se recibieron parte importante de las luminarias y lámparas incluidas en el 2do. Acuerdo Complementario al convenio de Eficiencia Energética firmado entre Facultad de Ingeniería y UTE.. En breve se comienzan a colocar las mismas en los distintos lugares donde está previsto colocarlas.





DIAGNÓSTICOS ENERGÉTICOS

El Ministerio de Industria, Energía y Minería (MIEM) por medio de la Dirección Nacional de Energía (DNE) ha adjudicado una licitación para que Empresas de Servicios de Consultoría en Eficiencia Energética (ESCO) diagnostique 22 edificios de la administración pública. El Cuerpo Central de la Facultad de Ingeniería resultó seleccionado entre 29 postulaciones de edificios del Sector Público. La Facultad de Ingeniería ya en 2010 se había postulado a un llamado similar y dos ESCO's hicieron sendos diagnósticos en el Cuerpo Sur y Norte.

Es así que el Estudio del Ingeniero Eduardo Di Fabio comenzó a realizar el relevamiento para mediante este diagnóstico identificar nuevas formas de mejorar la performance del edificio y la institución respecto a la Eficiencia Energética, así como bajar los costos de la compra de energía eléctrica.

El Plan Energético Institucional de la Facultad de Ingeniería, aprobado por el Consejo el 09/09/2010, incluía en las acciones a ejecutar en 2011, la implementación del 2do. Acuerdo Específico (en el marco del Convenio de Eficiencia Energética celebrado con UTE), así como acciones de identificación de oportunidades de mejora, la implementación del plan "A todas luces" y "continuar realizando diagnósticos sobre nuevas oportunidades de mejora en cuanto a la eficiencia energética, incorporando a los presentes estudios, aquellos que no están siendo contemplados actualmente".

MEJORA DE LAS CONDICIONES DE TRABAJO Y SEGURIDAD LABORAL 2011

Aún no hay resolución respecto a los proyectos de Mejora de las Condiciones de Trabajo y Seguridad Laboral presentados en el mes de junio.

Recordamos que los proyectos presentados fueron:

- 1) Equipamiento y capacitación de un Brigada de Emergencia y realización del Plan de Evacuación de los edificios de la Facultad de Ingeniería.
- 2) Implementación de medidas para disminuir la ocurrencia de accidentes eléctricos e incendio: Adecuación de Tableros Eléctricos en el Cuerpo Central.
- 3) Instalación de Sistema de Detección y Alarma de Incendio en el Instituto de Ingeniería Química.
- 4) Implementación de medidas de seguridad frente a accidentes e incidentes: escaleras y salidas de emergencia.
- 5) Implementación de medidas para disminuir la ocurrencia de accidentes eléctricos e incendio: Adecuación de Tableros Eléctricos del Cuerpo Sur.
- 6) Instalación de Sistema de Detección y Alarma de Incendio en los institutos de Ingeniería Eléctrica y Agrimensura.
- 7) Mejora de las condiciones de trabajo: Readecuación de vestuario para el personal de Servicios Generales.
- 8) Instalación de Sistema de Detección y Alarma de Incendio en los institutos de Ensayo de Materiales y Estructuras y Transporte.
- 9) Implementación de medidas para disminuir la ocurrencia de accidentes eléctricos e incendio: Adecuación de Tableros Eléctricos y Tablero General del Cuerpo Norte.
- 10) Implementación de medidas para disminuir la ocurrencia de accidentes eléctricos e incendio: Adecuación de Tableros Eléctricos y cableados del edificio Anexo.

Esperamos la resolución del presente llamado a los efectos de comenzar la ejecución de estos proyectos. Algunos de los proyectos han sido financiados con fondos de la CAPPPA.

Es de notar que estos llamados a presentación a proyectos, que cada año se reiteran casi con las mismas condiciones, cada vez demoran mas tiempos en ser convocados y fallados, lo que reduce sustantivamente las posibilidades de una adecuada ejecución presupuestal.

LICITACIONES

Suministro y colocación de equipos de aire acondicionado. Lic. Abreviada 08.11. La Comisión Asesora de Adjudicaciones estudia las 4 ofertas recibidas.

Construcción de vestuarios y comedor exteriores. Lic. Abreviada 15.11. La Comisión Asesora de Adjudicaciones estudia las 3 ofertas recibidas.

Oficinas en Bóveda sobre azotea. Lic. Abreviada 16.11. La Comisión Asesora de Adjudicaciones estudia las 4 ofertas recibidas.

Abastecimiento de agua fría en el Cuerpo Norte, nivel + 24,80 m. Lic. Abreviada 17.11. La Comisión Asesora de Adjudicaciones sugirió declarar manifiestamente inconveniente las ofertas y reiterar el llamado a precios.

Trabajos de reparación de hormigones de fachada del edificio de la Facultad de Ingeniería. Lic. Pública 02.11. La Comisión Asesora de Adjudicaciones sugirió declarar manifiestamente inconveniente las ofertas y reiterar el llamado a precios.

Suministro e instalación de equipos proyectores en salones de la Facultad de Ingeniería. Lic. Abreviada 27.11. La Comisión Asesora de Adjudicaciones estudia las 2 ofertas recibidas.

Adquisición e instalación de estanterías móviles para la Biblioteca de la Facultad de Ingeniería. Lic. Abreviada 30.11. La Comisión Asesora de Adjudicaciones estudia las 5 ofertas recibidas.

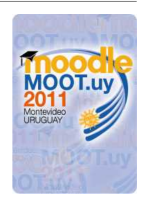
Suministro e instalación de elevadores salvaescaleras en el edificio de la Facultad de Ingeniería. Lic. Abreviada 31.11. La Comisión Asesora de Adjudicaciones estudia la oferta recibida.

Adecuación de acceso al Cuerpo Sur de la Facultad de Ingeniería. Lic. Abreviada 32.11. La Comisión Asesora de Adjudicaciones estudia las 2 ofertas recibidas.

Todos los pliegos y planos se pueden consultar en la página de la Sección Compras y Suministros: http://www.fing.edu.uy/compras/ y en Compras Estatales http://www.comprasestatales.gub.uy.

LOS EDIFICIOS DE FING

















Los últimos eventos desarrollados en las instalaciones de la Facultad de Ingeniería (Reunión Conjunta de la Asociación Física Argentina y la Sociedad Uruguaya de Física, LACLO 2011, Moodle Moot.uy 2011, IV Jornadas de Ingeniería Matemática, etc.) muestran que las instalaciones físicas de la institución están generando condiciones para el satisfactorio desarrollo de actividades de este tipo. Nos solo el contar con 2 anfiteatros (el del Edificio Polifuncional José Luis Massera y el Salón de Actos), sino también por la tipología de algunos salones, el equipamiento de base con el que se cuenta, y hasta con algunas áreas de exposición, presentación de posters y desarrollo de catering y brindis. Si bien -lógicamente- se requiere de mas y mejor equipamiento y de personal mas centrado en la tarea específica, no deja de ser algo interesante que este tipo de actividades se vea incrementada. Seguramente redundará no solo en una mejora de los colectivos participantes en los eventos, sino también tendrá consecuencias sobre las actividades de enseñanza, investigación y extensión que habitualmente desarrolla la institución.

LA FING Y EL BARRIO

Presupuesto Participativo - CEI

El próximo domingo 30 de octubre son las elecciones del Presupuesto Participativo. El Centro de Estudiantes de Ingeniería presentó una propuesta para el reciclaje y adecuación de su sede social, deportiva y cultural "El Faro".

Convocamos a todos a votar por esta obra, que redundará en instalaciones que seguramente todos podremos disfrutar.

Propuesta Nº 59

Título: Complejo Deportivo Social y Cultural Faro de Ingeniería

Descripción: Obras de acondicionamiento y reforma del

subsuelo del Complejo Deportivo Social y Cultural Faro de Ingeniería

Ubicación: Julio Herrera y Reissig 565.

Costo estimado: \$ 2.500.000



Podés votar o en tu barrio o en el barrio donde trabajás, o donde te pensás mudar, pero solo en uno de ellos. Los votos para esta propuesta del CEI deben realizarse dentro del Municipio B. Acá te dejamos las direcciones de las mesas receptoras de votos.

ELECCION DE CONCEJOS VECINALES Y PRESUPUESTO PARTICIPATIVO. 30 DE OCTUBRE DE 2011

Horario de votación: 9:00 a 19:00 horas.

Votan mayores de 16 años presentando cédula de identidad.

MESAS RECEPTORAS DE VOTOS.

MUNICIPIO B

ZONA 1.

SUB-ZONA CIUDAD VIEJA

- 0101 Organización Mundo Afro. (Ciudadela 1229 -ex Morini- y Reconquista).
- 0102 Organización Mundo Afro. (Ciudadela 1229 ex Morini- y Reconquista).
- 0103 Sindicato Único Nacional de Trabajadores del Mar y Afines (SUNTMA). (Ciudadela 1417 y Paraná).
- 0104 Asoc. Hijas de la Caridad de San Vicente de Paul, Hogar San Vicente. (Reconquista 432 y Misiones).
- 0105 Cooperativa viviendas MUJEFA. (Pérez Castellano 1429 y 25 de Mayo).

SUB-ZONA BARRIO SUR

- 0106 Asociación Odontológica Uruguaya. (Durazno 937 y Convención).
- 0107 Casajoven "Bien al Sur" Maestro Volpe, (Av. Gonzalo Ramírez 1202 y Zelmar Michelini).

SUB-ZONA CENTRO

- 0108 Club Español de Montevideo. (18 de Julio 1332 y Ejido).
- 0109 Asociación Rentistas del BPS. (Av. Uruguay 1039 y Río Negro).

SUB-ZONA AGUADA

- 0110 Parroquia de la Aguada. (Venezuela 1374 y Av. Libertador Lavalleja)
- 0111 Parroquia de la Aguada. (Venezuela 1374 y Av. Libertador Lavalleja).
- 0112 Urna itinerante o Móvil.

ZONA 2.

AGUADA ESTE - LA COMERCIAL:

- 0201 Club de Bochas Yaguarón. (Lima 1426).
- 0202 Iglesia Metodista, (Lima 1621).
- 0203 Complejo Deportivo SUTEL. (Miguelete 2332).
- 0204 Parroquia San Pancracio. (Inca 2040).

CORDÓN ESTE

- 0205 Congregación Hermanos Domínicos. (Dr. Mario Cassinoni 1342).
- 0206 Sede de la Federación de Estudiantes Universitarios del Uruguay (FEUU). (Arenal Grande 1422).
- 0207 Casa de Residentes de Salto. (Blanes 1027).
- 0208 Comisión Parque Rodó. (Julio Herrera y Reissig, s/n).
- 0209 Facultad de Arquitectura. (Br. Artigas 1031)
- 0210 EMAUS Grupo Aportes. (Juan Paullier 1235).
- 0211 Club Durazno. (Maldonado 2071).

CORDÓN NORTE:

- 0212 Casa de Galicia. (Av. 18 de Julio 1471).
- 0213 Club BPS. (Mercedes 1723).
- 0214 Club Cordón. (Galicia 1665).
- 0215 Asociación de Funcionarios de la Seguridad Social (AFSS). (Av. D. Fernández Crespo 1780).
- 0216 Platense Patin Club. (Juan Paullier 1757).
- 0217 CCZ 2. (Eduardo V. Haedo 2046)
- 0218 Despertares. (Eduardo V. Haedo 2046).

CORDÓN SUR:

- 0219 Universidad de la República (UDELAR). (Juan A. Rodríguez 1472).
- 0220 Acción Sindical Uruguaya (ASU). (José E. Rodó 1836).
- 0220 Asociación de Funcionarios de OSE. (Magallanes 1264).
- 0222 Iglesia Metodista. (Javier Barrios Amorin 1310).

PALERMO:

- 0223 Cooperativa de Vivienda Reus (COVIREUS). (Lorenzo Carnelli 1040).
- 0224 Club Atenas. (Cebollati 1434).
- 0225 Club Residentes de Treinta y Tres. (Maldonado 1582)
- 0226 Club Residentes de Paysandú. (Eduardo Acevedo 1120).
- 0227 Club Welcome. (Emilio Frugoni 924).
- 0228 Club de Baby Fútbol Don Bosco. (Cebollatí y Minas).













